

销售及安装七氟丙烷灭火装置

产品名称	销售及安装七氟丙烷灭火装置
公司名称	长春诺安消防器材有限公司
价格	13000.00/套
规格参数	品牌:诺安 型号:FM200 风压:6.0 (Pa)
公司地址	长春市南关区新天地C座208
联系电话	0431-88710299

产品详情

品牌	诺安	型号	FM200
风压	6.0 (Pa)	风量	0 (m3/min)
喷液量	0 (L/min)	泡沫剂浓度	0 (%)
功率	4 (Kw)	适用范围	机房
重量	70 (kg)	类型	自动灭火装置
发泡量	0 (m3/min)	外形尺寸	0 (mm)
泡沫稳定时间	0 (min)	泡沫倍数	0
灭火剂类型	气体灭火器		

供应及安装各类气体灭火装置。ig541灭火装置，二氧化碳灭火装置，七氟丙烷灭火装置

- 1、适用范围 1.1 用于扑灭a、b、c各类火灾，能安全有效地使用在有人的场所； 1.2 药剂喷放后，要求不留痕迹或清洗残留物有困难的场所； 1.3 保护区含贵重物品、无价珍宝、珍贵档案以及软硬件等； 1.4 特别适合于：电信主控机房、机场控制机房、银行金库、档案馆、图书馆、计算机房等场合。 2、系统组成及技术参数 a)灭火形式：全淹没式 b)充装密度： 950kg/m³ c)气瓶容积：1) 灭火剂储存瓶：40l、70l、90l、120l、150l、180l。 d) 启动钢瓶：4l、6l、8l、12l、 e)充装压力 (20)：4.2mpa f)使用电源：dc24v g)启动方式：电启动 (dc18 ~ dc24v) 1) 气动启动：气体压力 0.35mpa 2) 应急机械手动启动：机械操作力 150n h)启动气源：氮气 (n₂) i)工作压力：6.0mpa j)灭火剂喷放时间： 10s 3、储存瓶组 储存瓶组是自动灭火系统用于储存及释放灭火剂的主要部件，按设计要求充装七氟丙烷和增压氮气。火灾发生时将灭火剂释放出去进行灭火。 4、工作原理 七氟丙烷储存在容器瓶内，当发生火警时，来自驱动瓶组的控制气体使容器阀动作，刺破容器阀的密封片使容器阀开启，七氟丙烷灭火剂通过虹吸管从容器阀出口释放。 紧急情况时，可用手指拉住保险扣拉手，将保险扣拉出，拍击手动按钮，刺破容器阀的密封片使容器阀开启，直接释放出灭火剂，实施灭火。